INTERNATIONAL SEARCH REPORT

International application No.

| Ct 10015 | | | PCT/JP2005/000975 |
|--|---|--|--|
| A. CLASSIF | ICATION OF SUBJECT MATTER L ⁷ G03B21/00 | | |
| According to I | nternational Patent Classification (IPC) or to both natio | onal classification and IPC | |
| | EARCHED | | |
| Minimum does | mentation searched (classification system followed by $7003821/00-21/30$, $90285/00-5$ | classification symbols) | |
| 1110.01 | GU3B21/00-21/30, GU2B5/00-5 | /136 | |
| | | • | |
| Documentation | searched other than minimum documentation to the experiment Value 1006, 1006 | ytent that such documents are | included in a contract |
| Orcadyo | 200 1926 1996 ; | Toroku Jitsuyo Shina Jitsuyo Shinan Torol | an Koho 1994-2005 |
| Electronic data | base consulted during the international search (name o | f data base and, where practic | cable, search terms used) |
| | | | • |
| C DOCUME | NTS CONSIDERED TO BE RELEVANT | | |
| | | | |
| Category* | Citation of document, with indication, where | | assages Relevant to claim No. |
| Y | WO 99/49358 Al (Mitsubishi 30 September, 1999 (30.09.99 | Electric Corp.), | 1-16 |
| | Full text; all drawings | 77 , | |
| | & EP 0985952 A1 | | |
| Y | y JP 2000-242192 A (Sony Corp.), | | 1-16 |
| | 08 September, 2000 (08.09.00 |), | 1-16 |
| | Full text; all drawings (Family: none) | | |
| - | | | |
| A | JP 2003-330109 A (Seiko Epso 19 November, 2003 (19.11.03) | on Corp.), | 1-16 |
| | Full text; all drawings | , | |
| | (Family: none) | | |
| | | | ļ |
| | | | |
| | | | |
| × Further do | cuments are listed in the continuation of Box C. | See patent family an | |
| | ories of cited documents: | | |
| A" document de | fining the general state of the art which is not considered | date and not in conflict v | I after the international filing date or priority with the application but cited to understand |
| • | ation or patent but published on or after the international | the principle or theory underlying the invention "X" document of particular relevance: the claimed invention cannot be considered novel or cannot be considered to involve an inventive step when the document is taken alone | |
| document w | nich may throw doubts on priority claim(s) or which is | | |
| cited to establish the publication date of another citation or other special reason (as specified) O' document referring to an oral disclosure, use, exhibition or other means document published prior to the international filing date but later than the | | "Y" document of particular re | elevance: the claimed invention cannot be |
| | | combined with one or mo being obvious to a person | in inventive step when the document is one other such documents, such combination |
| priority date | claimed | *&" document member of the | |
| ate of the actual | completion of the interpolical count | | |
| oate of the actual completion of the international search 07 March, 2005 (07.03.05) | | Date of mailing of the interest 22 March, 20 | national search report 05 (22.03.05) |
| | | | · · · · · · · · · · · · · · · · · · · |
| ame and mailing address of the ISA/ | | Authorized officer | |
| Japanese Patent Office | | BEST AN | ian arif cody |
| nesimile No. | | Telephone No. | |
| m rC 1/15A/210 | (second sheet) (January 2004) | | |

INTERNATIONAL SEARCH REPORT

International application No.
PCT/JP2005/000975

| | | CT/JP2005/000975 |
|-----------------|---|--------------------------|
| C (Continuation | 1). DOCUMENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT | |
| Category* | Citation of document, with indication, where appropriate, of the relevant pass | ages Relevant to claim N |
| A | JP 2003-270585 A (Ricoh Co., Ltd.), 25 September, 2003 (25.09.03), Full text; all drawings (Family: none) | 1-16 |
| A | JP 2003-090959 A (Ricoh Co., Ltd.), 28 March, 2003 (28.03.03), Full text; all drawings (Family: none) | 1-16 |
| A | JP 2002-202414 A (Ricoh Co., Ltd.), 19 July, 2002 (19.07.02), Full text; all drawings (Family: none) | 1-16 |
| A | JP 2002-056706 A (Opto Design, Inc.), 22 February, 2002 (22.02.02), Full text; all drawings (Family: none) | 1-16 |
| A | JP 11-064789 A (Sony Corp.), 05 March, 1999 (05.03.99), Full text; all drawings (Family: none) | 1-16 |
| | | |
| | | |
| - | | |
| | • | |
| | · | |
| | BEST AND | III ABLE COPY |

Form PCT/ISA/210 (continuation of second sheet) (January 2004)

発明の属する分野の分類(国際特許分類(IPC)) Int. Cl' G03B21/00 調査を行った分野 調査を行った最小限資料(国際特許分類(IPC)) Int. Cl' G03B21/00-21/30, G02B5/00-5/136 最小限資料以外の資料で調査を行った分野に含まれるもの ・日本国実用新案公報 1926-1996年 日本国公開実用新案公報 1971-2005年 日本国登録実用新案公報 1994-2005年 日本国実用新案登録公報 1996-2005年 国際調査で使用した電子データベース(データベースの名称、調査に使用した用語) C. 関連すると認められる文献 引用文献の 関連する カテゴリー* 引用文献名 及び一部の箇所が関連するときは、その関連する箇所の表示 請求の範囲の番号 Y WO 99/49358 A1 (三菱電機株式会社) 1 - 161999.09.30 全文、全図 & EP 0985952 A1. 1 - 16JP 2000-242192 A (ソニー株式会社) Y 2000.09.08 全文、全図 (ファミリーなし) Α JP 2003-330109 A (セイコーエプソン株式会社) 1 - 162003.11.19 全文、全図 (ファミリーなし) 区欄の続きにも文献が列挙されている。 パテントファミリーに関する別紙を参照。 * 引用文献のカテゴリー の日の後に公表された文献 「A」特に関連のある文献ではなく、一般的技術水準を示す
「T」国際出願日又は優先日後に公表された文献であって 出願と矛盾するものではなく、発明の原理又は理論 「E」国際出願日前の出願または特許であるが、国際出願日 の理解のために引用するもの 以後に公表されたもの 「X」特に関連のある文献であって、当該文献のみで発明 「L」優先権主張に疑義を提起する文献又は他の文献の発行 の新規性又は進歩性がないと考えられるもの 日若しくは他の特別な理由を確立するために引用する 「Y」特に関連のある文献であって、当該文献と他の1以 文献 (理由を付す) 上の文献との、当業者にとって自明である組合せに 「〇」口頭による開示、使用、展示等に言及する文献 よって進歩性がないと考えられるもの 「P」国際出願日前で、かつ優先権の主張の基礎となる出願・「&」同一パテントファミリー文献 国際調査報告の発送日 22.3.2005 国際調査を完了した日 07.03.2005 国際調査機関の名称及びあて先 特許庁審査官(権限のある職員) 2M 8602 日本国特許庁(ISA/JP) 星 野 浩 一 郵便番号100-8915 東京都千代田区霞が関三丁目4番3号 電話番号 03-3581-1101 内線 3273

| | 国水山灰田 7 T C T / J F Z O | |
|------------------|---|---------------|
| C (続き). 引用文献の | 関連すると認められる文献 | |
| カテゴリー* | 引用文献名 及び一部の箇所が関連するときは、その関連する箇所の表示 | 関連する 請求の範囲の番号 |
| A | JP 2003-270585 A (株式会社リコー) 2003.09.25 全文、全図 (ファミリーなし) | 1-16 |
| A | JP 2003-090959 A (株式会社リコー) 2003.03.28 全文、全図 (ファミリーなし) | 1-16 |
| A | JP 2002-202414 A (株式会社リコー) 2002.07.19 全文、全図 (ファミリーなし) | 1-16 |
| - A . | JP 2002-056706 A (株式会社オプトデザイン) 2002.02.22全文、全図 (ファミリーなし) | 1-16 |
| A · | JP 11-064789 A (ソニー株式会社) 1999.03.05 全文、全図 (ファミリーなし) | 1-16 |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| · | | |
| | | ·. |
| · | | |
| | · | |
| | | |
| | · | |
| | | |
| | | |